



Pour diffusion immédiate : 30/09/2023

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL DONNE DES NOUVELLES AUX NEW-YORKAIS À LA SUITE D'UN ÉPISODE PLUVIEUX HISTORIQUE

La MTA fonctionne à plein régime sur l'ensemble de son réseau de transport samedi après que les équipes aient résolu les problèmes d'inondation suite à des précipitations historiques dans la région métropolitaine

L'état d'urgence reste en vigueur pour la ville de New York, Long Island et la région du Mid-Hudson suite à des précipitations excessives sur une période de 24 heures

Plus de 228,6 mm de pluie sont tombés dans le comté de Nassau, 152,4 à 203,2 mm dans certaines parties de la ville de New York et plus de 152,4 mm dans le comté de Westchester.

L'alerte aux inondations est maintenue jusqu'à 12 heures samedi pour les comtés du Bronx et de Westchester

Les New-Yorkais sont invités à faire preuve de prudence jusqu'à ce que les alertes aux inondations soient levées et à éviter de marcher ou de conduire dans les eaux de crue stagnantes

La gouverneure Kathy Hochul, accompagnée de Janno Lieber, président et directeur général de la Metropolitan Transportation Authority, a informé aujourd'hui les New-Yorkais de l'évolution de la tempête, alors que la vague de fortes pluies qui a provoqué des crues soudaines dans certaines parties du sud de l'État s'est déplacée vers l'est, hors de l'État, dans le courant de la nuit. Bien que de légères averses puissent revenir dans la région au cours de la matinée et en début d'après-midi, les quantités de pluie tombées aujourd'hui ne devraient pas entraîner d'autres risques d'inondation.

La gouverneure Kathy Hochul a déclaré aujourd'hui l'état d'urgence pour l'ensemble de la ville de New York, Long Island et la région du Mid-Hudson, alors que de fortes pluies ont continué de tomber toute la journée de vendredi. Plus de 226,8 mm de pluie ont été officiellement signalés dans le comté de Nassau, et des accumulations de pluie dépassant les 254 mm ont été signalées à Queens. Ce déluge de pluie fut le jour le plus humide jamais enregistré depuis 1948 à l'aéroport John F. Kennedy et a provoqué des

crues soudaines dans toute la région. Les crues soudaines ont causé de nombreux impacts sur les déplacements et les transports en commun depuis la nuit de jeudi à vendredi, lorsque la pluie a commencé à tomber.

« Nous avons observé de grosses précipitations en très peu de temps, ce qui a causé de nombreux problèmes dans les transports publics et l'électricité, mais la bonne nouvelle est que la tempête va passer et que nous devrions voir les cours d'eau se dégager entre aujourd'hui et ce soir », a déclaré la **gouverneure Hochul**. « J'invite tout le monde à continuer à faire preuve de prudence au fur et à mesure que les eaux se retirent et à redoubler d'attention lors de leurs déplacements », ajoute-t-elle.

Une alerte aux inondations reste en vigueur pour le Bronx et le comté de Westchester jusqu'à samedi midi en raison de la menace persistante d'inondations soudaines dans ces zones. Les agences de l'État continuent d'apporter leur soutien aux gouvernements locaux en fonction des besoins.

En plus de l'alerte aux inondations pour le Bronx et Westchester jusqu'à midi aujourd'hui, des avis d'inondations côtières sont en vigueur. Des inondations côtières de faible ampleur peuvent encore se produire en fin de matinée et en début de journée demain pendant les périodes de marée haute, avec une inondation pouvant atteindre 304,8 mm dans les zones côtières de Long Island, de Westchester et de la ville de New York. Pour obtenir une liste complète des alertes et des prévisions météorologiques, consultez le site Web du Service météorologique national à l'adresse alerts.weather.gov. Les New-Yorkais sont encouragés à s'inscrire à NY Alert, le système d'alerte d'urgence gratuit de l'État, sur alert.ny.gov. Les informations d'urgence département par département peuvent être envoyées par SMS ou par courrier électronique.

Janno Lieber, président et PDG de la MTA a déclaré : « Nos formidables conducteurs de bus ont permis à plus de trois mille bus de transporter les New-Yorkais pendant la tempête et, malgré le déluge, les employés du métro sont parvenus à maintenir des services essentiels et à rétablir rapidement l'intégralité du service. Je suis heureux que les usagers des trains de banlieue aient pu rentrer chez eux hier soir, malgré les inondations généralisées, et je remercie la gouverneure pour le soutien constant de l'État tout au long de cette crise. »

Mesures supplémentaires prises par l'agence d'État

Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York

Sur instruction de la gouverneure Hochul, la Division de la sécurité intérieure et des services d'urgence de l'État de New York a activé le Centre d'opérations d'urgence de l'État afin de surveiller activement et en temps réel les dégâts causés par la tempête et de répondre aux demandes d'assistance des autorités locales. Le Bureau d'État pour la prévention et le contrôle des incendies a également activé son centre d'opérations pour déployer des équipes de sauvetage dans les comtés de Nassau et de Westchester afin de participer aux interventions d'urgence en cas d'inondation. Douze pompes de la

réserve du DHSES ont été déployées vendredi dans la ville de New York pour une mise en place anticipée, et six autres pompes de la réserve du DHSES ont été déployées vendredi à LaGuardia pour soutenir le pompage de son parc à carburant.

Département des transports de l'État de New York

Avant la tempête, les forces du Département des transports ont activement nettoyé les égouts pluviaux et les caniveaux pour s'assurer que l'eau continue de s'écouler. Les équipes patrouillent activement sur les routes du sud de l'État, surveillent les risques d'inondation, dégagent les arbres abattus et attendent que les risques d'inondation s'estompent.

Des inondations se produisent sur les routes de la ville de New York.

- Dans l'Hudson Valley, les fermetures suivantes sont à signaler :
- Bronx River Parkway dans les deux directions, à Palmer Avenue, Yonkers
- Bronx River Parkway dans les deux directions, à la sortie 21 - NY 119 - Tarrytown Road ; Chatterton Avenue, White Plains
- Sprain Brook State Parkway dans les deux directions, entre la START ROUTE Sprain Brook State Parkway et la sortie - NY 100, Eastchester
- Bronx River Parkway Northbound, à Cross County Parkway, Mount Vernon
- Sprain Brook State Parkway Northbound, sur Jackson Avenue, Greenburgh
- NY 117 dans les deux directions, à Old House Lane, New Castle
- Saw Mill River Parkway dans les deux directions, entre la bretelle de l'I-287 et la sortie 20 de l'I-87, Greenburgh

Sur Long Island, les fermetures suivantes sont prévues :

- Toutes les routes restent ouvertes
- Northern State Parkway eastbound à Meadowbrook State Parkway - voie de gauche inondée, DOT sur place
- Long Island Expressway North Service Road près de Lakeville Road - toutes les voies sont inondées, mais praticables.
- Southern State Parkway en direction de l'ouest près de l'échangeur Cross Island Parkway/Belt Parkway - voies de gauche et du centre inondées, DOT sur place
- Arbre enlevé sur la Wantagh State Parkway en direction du nord à Sunrise Highway
- Wantagh State Parkway et Bay Parkway - les inondations ont été résolues
- La rampe de Crooked Hill Road vers le nord de Sagtikos State Parkway - l'inondation a été résolue ; le DOT est sur place et pompe

Consultez le 511 pour obtenir les dernières informations sur l'état des routes dans votre région.

Autorité métropolitaine des transports

L'autorité métropolitaine des transports (Metropolitan Transportation Authority, MTA) surveille de près les conditions météorologiques afin de garantir un service sûr et fiable. Les employés de la MTA se tiendront prêts à répondre à tout problème en lien avec les intempéries.

Les lignes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 42 St Shuttle, A, C, E, F, G B, D, Q, M, J et L fonctionnaient à plein régime à 21 heures vendredi soir. La ligne N a repris son service complet vers 5 h 40, après que les équipes aient travaillé toute la nuit pour remédier aux inondations sur la ligne à Brooklyn. La navette Franklin a repris son service à 6h25.

Un service limité au départ de Grand Central Terminal sur les lignes Hudson, Harlem et New Haven a été rétabli vers la fin de l'heure de pointe du vendredi soir. Le service à destination et en provenance du terminal a été suspendu durant les heures de l'après-midi à cause d'inondations extrêmes dans la section Mott Haven du Bronx, qui ont eu un impact sur les trois lignes. Metro-North a pu rétablir le service complet sur la ligne New Haven à 18 heures vendredi. Le service complet a repris sur les lignes Hudson et Harlem peu après 6h00 le samedi 30 septembre..

Les bus de la ville de New York ont maintenu un service complet, avec quelques détours mineurs, pendant toute la durée de la tempête.

Le Long Island Rail Road a rétabli le service sur les lignes Far Rockaway Branch et Long Beach Branch vers 22h00 vendredi, après des suspensions de service dans l'après-midi à cause des inondations. Toutes les autres branches ont fonctionné comme prévu ou presque, avec quelques retards ponctuels dans la soirée en raison des conditions météorologiques.

Les clients sont invités à consulter new.mta.info pour connaître les dernières informations de ce service et à rester prudents lorsqu'ils circulent sur le réseau. Il leur est également recommandé de s'inscrire pour recevoir des alertes en temps réel par SMS ou par e-mail. Celles-ci sont également disponibles via les applications de la MTA : MYmta et TrainTime.

Thruway Authority

Le personnel de la Thruway Authority continue d'aider les agences partenaires et les communautés voisines touchées par les inondations dans le comté de Westchester. La division new-yorkaise de la Thruway Authority est pourvue en personnel et restera mobilisée pour faire face à la tempête pendant toute la durée de l'événement.

Police de l'État de New York

La police d'État surveille activement la situation et se coordonne avec ses partenaires du DHSES, de la NYSTA, du DOT et d'autres agences. Des effectifs supplémentaires se concentrent sur les autoroutes et les autres zones sujettes aux inondations. Une équipe de sauvetage contre les inondations composée de six membres équipés d'un aéroglisseur et d'un bateau pneumatique rigide a été déployée dans le comté de Westchester. Ils sont chargés de vérifier les véhicules submergés à New Rochelle.

Une autre équipe de sauvetage contre les inondations est en route pour Westchester où elle remplacera l'équipe actuelle à 15h00 et nous disposons d'une 3ème équipe qui se prépare à être déployée.

Département du service public

Les services publics de New York disposent d'environ 5 500 travailleurs pour effectuer l'évaluation des dommages, l'intervention, la réparation et mener les efforts de restauration dans tout l'État de New York, en réponse à cet événement. Le personnel de l'Agence suivra le travail des services publics tout au long de l'événement et veillera à ce que les services publics transfèrent le personnel approprié dans les régions qui subissent le plus d'impact.

Plus de 1.800 clients de la région du sud de l'État sont actuellement privés d'électricité en raison de fortes pluies. Les équipes d'évaluation des dommages, de réparation et de restauration des sociétés de services publics s'efforcent de minimiser et de réparer tout impact sur l'infrastructure du secteur de l'énergie, et le Département du service public est en contact direct avec les responsables des opérations des sociétés de services publics et suit les efforts d'intervention et de remise en état des sociétés de services publics.

Conseils de sécurité en cas d'inondation

- N'essayez jamais de conduire sur une route inondée. Faites demi-tour et prenez un autre itinéraire.
- Si l'eau commence à monter rapidement autour de vous dans votre voiture, quittez immédiatement le véhicule.
- Ne sous-estimez pas la force d'une masse d'eau en mouvement rapide. 60 cm (2 pieds) d'eau d'une crue qui coulent rapidement feront flotter votre voiture, et l'eau qui coule à 3,2 km/h (2 mph) peut balayer les voitures d'une route ou d'un pont.

Pour plus d'informations sur la préparation personnelle et les moyens de rester en sécurité en cas de fortes intempéries, consultez le site dhses.ny.gov/safety-and-prevention.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[SE DÉSABONNER](#)